

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

Nr.: PG 900.2 | 2019-3 IT



ai sensi l'allegato III del regolamento (UE) n. 305/2011, rettifica (UE) Nr. 568/2014, (UE) Nr. 574/2014

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	GLAPOR PG 900.2 CG – EN 13167 – DS(70,90) – CS(Y)900 – PL(P)1,0 – BS450 – TR150 – CC(2/1,5/50)300 – WS – WL(P) – MU
2. Usi previsti:	Isolanti termici per edilizia – Prodotti in vetro cellulare (CG) ottenuti in fabbrica - Specificazione
3. Fabbricante:	GLAPOR Werk Mitterteich GmbH Hüblteichstraße 17 95666 Mitterteich Germany
5. Sistemi di VVCP:	System 3 (reazione al fuoco = 4)
6a. Norma armonizzata:	EN 13167: 2012 + A1:2015
Organismi notificati:	0751, 1004

7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali				Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Conducibilità termica	λ_D	W/(mK)	EN 12667	≤ 0,054	
Spessore	d_N	mm	EN 823	40 – 160 ± 2	
Lunghezza		mm	EN 822	600 – 1200 ± 2	
Larghezza		mm		400 – 800 ± 2	
Reazione al fuoco			EN 13501-1	A1	
Sostenibilità				NPD	
Stabilità dimensionale	DS		EN 1604	DS(70,90)	
Resistenza alla compressione	CS		EN 826	CS(Y)900	
Carico puntuale	PL		EN 12430	PL(P)1,0	
Resistenza alla flessione	BS		EN 12089	BS450	
Resistenza alla trazione parallela	TP		EN 1608	NPD	
Resistenza alla trazione verticale	TR		EN 1607	TR150	
Resistenza alla trazione e alla deformazione	CC		EN 1606	CC(2/1,5/50)300	
Assorbimento d' acqua breve	WS		EN 1609	WS	
Assorbimento d' acqua lungo	WL		EN 12087	WL(P)	
Fattore di resistenza al vapore acqueo	MU		EN 12086	$\mu = \infty$	
Resistenza al vapore acqueo	Z		EN 12086	NPD	
Assorbimento acustico	AP AW		EN ISO 354	NPD NPD	
Rilascio di sostanze pericolose				NPD	
Combustione senza fiamme				NPD	

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Walter Frank (Amministratore delegato)

Mitterteich, 09.09.2019